

# **SCN1 Initial - SAVOIR COMMUN DU NUCLEAIRE NIV.1**

Contribue à la délivrance de l'habilitation M0 par l'employeur.



La formation s'applique à tout intervenant qui doit circuler et travailler sur l'installation industrielle d'un CNPE.

# Objectifs pédagogiques

Appliquer les règles de base liées à l'environnement de travail sur un CNPE. Appliquer les règles de base relatives à la sécurité conventionnelle sur un CNPF

Appliquer les règles de base relatives à l'environnement sur un CNPE.

### Méthodes et moyens pédagogiques

#### Pédagogiques:

Formation théorique en salle et pratique sur chantier école.

#### **Techniques:**

Utilisation de CIN Interactiv System pour :

- Identification en temps réel par le formateur des acquis des stagiaires
- Démarche active pour les stagiaires
- Validation des acquis théoriques (VAT) réalisée sur tablette Salle équipée et chantier école agréé par EDF et certifié CEFRI F

#### **Humains**:

Deux formateurs habilités à partir de sept stagiaires en fonction des mises en situations sur chantier école.

### **Qualification Intervenant(e)(s)**

Formateur(s) habilité(s)

## ✓ Pré Requis

☑ Savoir lire, écrire, comprendre et parler la langue d'enseignement ☑ Avoir suivi une formation générale à la sécurité.

IFCEN télécharge sur CARNAX la fiche intervenant (certifications et dates de validité) des salariés inscrits, il n'est donc pas nécessaire de nous envoyer la copie des certificats précédents. Merci de vous assurer que ces certificats sont bien enregistrés sur CARNAX.

## Parcours pédagogique

- Accueil sens des règles
- Fonctionnement et règles de base en CNPE
- PFI: Pratiques de Fiabilisation de l'Intervention
- Mise en situation : PFI et repérage
- Habilitations et régimes
- Théorie et mise en situation :

Circuler en CNPE

Les règles vitales

Prévention incendie

Exigence de tenue de chantier

Réagir en cas d'aléas

- Capitalisation
- Validation des acquis théoriques (VAT)
- Synthèse

IFCEN AIX EN PROVENCE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93131731113





### Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des acquis théoriques (VAT) en salle sur tablette. Validation des acquis en situation (VAS) sur chantier école : le comportement des stagiaires est évalué tout au long de la formation lors des mises en situation.

Validité : 4 ans (impossibilité d'intervenir sur CNPE au-delà de cette échéance)

L'offre recyclage comporte soit un recyclage autonome SCN1 (2 jours) soit un recyclage combiné SCN1/CSQ (3 jours)

Attestation de formation et certificat de stage.

#### Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap, nous contacter.



Durée

**Effectif** 

**28.00** Heures

De 3 à 12 Personnes

Jours